Index of Claims

Applicati	on/Co	ntrol	No.
-----------	-------	-------	-----

10/533,271

Examiner

Anh V. La

Date

1

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHAW, MARK LAYNE

Art Unit

2612

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla		Date								
		<u></u>								
Final	Original	12/28/06			i					•
	1	=			П	Г	Г	П	Т	
	2	=			Г				\top	1
	3	=						1		1
	4	=			Т			t	1	1
	5	=			Г	1	\top	Τ	\vdash	T
	6	=		1	t	T	┪	t	T	
	1 2 3 4 5 6 7	=	\vdash		t	†	1-	T	t	╁╌
		=	\vdash	\vdash		╁	T	1	1	T
	8	=			\vdash	T	T	一	1	
	10	=		\vdash	Т	\vdash	1	T		
	11	=				T	Г	T		Ħ
	12	=		_	Г	T	T		T	
	13								T	
	14					1	ΙΤ	Π		T
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28				Г	П		1	Π	П
	16					Т	T		T	
	17									
	18	-			Ι_		Г	Г		
	19									M
	20	-								
	21									П
	22					Г	Г			
	23							Г	Г	П
	24	\neg								П
	25									
	26							Г	П	
	27									П
	28									
	29									
	30									
	30 31 32									
	32									
	33 34 35					L		L		
	34	\perp]				L		L	
	35								_	Ш
	36 37								L_	Ш
	37		_			<u> </u>	L			Ш
	38	_				匚	L	L_	_	Ш
	39	_[_			L.	L		L_	Ш
	40	_	_	_	_	Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	
	41	_	_	_	_	L,	<u> </u>	L		Ш
	42	_	_				<u> </u>	Щ		Ш
	43	-	_			 	Щ	\square	Щ	Щ
	44	\dashv	_	_				_		Щ
	45 4C		\dashv	\dashv					Щ	-
	46		\dashv	4	_					\sqcup
	47	-+	\dashv	4	_	\Box	Щ	_	_	_
\dashv	48	\dashv	\dashv	4		\square	Щ	-	_	\dashv
	49					\dashv			_	
	50		\perp							

ŀ					_	,	- 4	Ť-			_
	Final	Original									
t		51	Τ	T	Τ	\vdash	†	t	T	T	T
ŀ		51 52	<u> </u>	1	t	t	1	 	\vdash	1	\vdash
Ì		53	\vdash	t	┰	一	T	t	 	\vdash	✝
ŀ		54	\vdash	\vdash	\vdash	H	+-	i –	一	╁	\vdash
ŀ		55	┢	\vdash	┢	Н	+	†	┢		
ŀ		56	 	+-	\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	╁	╁	\vdash
ł		57	╁	+-	╁	\vdash	╁	\vdash	-	\vdash	╁
ŀ		58	H	+-	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash
ŀ		59	\vdash	t	┢	╁╌	H	┢	-	-	\vdash
ŀ		60	-	╁	╁	╁┈	-	╁╌	┝	-	-
ŀ		61	\vdash	\vdash	╁╌	╁	╁	⊢	┢		
ŀ		62	⊢	┢╴	\vdash	┢	┢╌	┢┈	⊢	⊢	-
ŀ		62 63	┢	╁	╁	 	-	┢	┝	├	-
ŀ		64	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
ŀ		65	├	├	\vdash	⊢	+-	-	\vdash	\vdash	-
ŀ		66	├	├	⊢	\vdash	┝	┢	H		
ŀ		67	H	\vdash	 	-	\vdash	-	<u> </u>	⊢	⊢
ŀ		60		┢	-		┢	\vdash	\vdash		
\mathbf{F}		68		 	-	H	-	⊢	\vdash	-	-
ŀ		69	┡	⊢	-		-	-	_	<u> </u>	_
ŀ		70	<u> </u>	├-	├	┝	├		H	ļ	
ŀ		71	_	_	⊢	<u> </u>	⊢	L	ш	_	_
-		72	_		<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	
ŀ		73 74	_	_	_	ļ	_	ļ			
Ļ		74	_	<u> </u>		ļ	L	<u> </u>			
ŀ		/5		<u> </u>	┡	_	_	<u> </u>		_	Ш
ŀ		`76 77	_	<u> </u>	_	L		L		_	
ļ		77	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
F		78	_	_	_		_	_	Ш		
-		79 80			<u> </u>		_				
L		80		<u> </u>	L_		_				
L		_81		_							
L		81 82		L	<u> </u>						
L		83		<u> </u>	<u>_</u>		\perp				
L		84 85	Щ.	L_	L.		Щ				
L		85		L.			L.				
L		86		Ш	Ш						
L		87 88		L	Ш		Ш				
L		88					Ш				
L		89					Ш		\Box		
L		90		Ш							
L		91							$_$]]
L		92					Ш				
L		93		Ш				_]	\bot	[_]
L		94]			
L		95]								
L	$oxed{oxed}$	96									
L		97]								
Ĺ		98									
Ĺ		99									
Ĺ		100									
_							_	_			

CI	aim	Date								
	I	Г		Π	Π	T	Π	Τ	Τ	П
Final	Original									
	101							T		
	102 103									
	103									
	104	_	┖			L	<u> </u>	_	L	
<u> </u>	105 106		L	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,	L	<u> </u>	Ц
	106	L.	Ь.	<u> </u>	_	╙	L	<u> </u>	ـــــ	Ш
	107	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	L	Ш
	108 109	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┡	┢	_	┡	├	
	109	<u> </u>	⊢	⊢	├	┼	⊢	├	├-	Н
	110 111		 	⊢	⊢	╁	├	⊢	⊢	
	112	_	-	┢	┢	╁	┢	┢	┢	Н
	112	_	⊢	┢	╁	╁	\vdash	⊢	╁	\vdash
	113 114		⊢	 	╁	┢	-	╁	┢	\vdash
	115		\vdash	├	1	H	┢	\vdash	┝	-
	116	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		┢	-
	116 117		Т	 			┢	\vdash	\vdash	\vdash
	118		_	t	_	T	T		T	Н
	119	_					T	<u> </u>	_	Н
	120			┖						П
	121 122 123						Г			П
	122									
	123									
	124 125									
	125				L	L				
	126				_	ļ	L.	<u>_</u>		Ш
	127 128		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	128			L_	<u> `</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	129			┞		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	130 131		<u> </u>	├	_		_		_	
	132		_	┢	┝	⊢	-	\vdash	_	\vdash
	132		_	-	┝	-	⊢	┝	Ь—	Н
	133 134	_		 		H		Ь—	\vdash	Н
	135		_	-		\vdash	 		-	\dashv
	136	_		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	Н
	137	_						-		Н
	138								_	П
	139		_							
	140			_						
	141									
	142									
	143									
	144									
	145	_								\Box
	146	_				Щ	\sqcup	_	Ш	Ц
	147	_	Ц			Ш			_	
	148	4	_	_		Щ			_	_
	149	4	_	_		Щ		\dashv		_
	150			:						